

CURRICULUM VITAE**Namn** Lars Sandholm**Kontaktuppgifter** E_post: lars.sandholm@prokomp-projekt.se
Mobil: 0703 78 43 75
Adress: Bennebolsgatan 34, 163 50 Spånga**Nationalitet** Svensk**Födelseår** 1960**Utbildning** 4- årigt tekniskt gymnasium, elkraftteknisk variant.

6 poäng teknisk engelska, högskolan i Västerås.

PMP, Project Management Professional, certifierad projektledare enligt Project Management Institute, 1997.

Diverse kurser och seminarium rörande projektledning, projektplanering, upphandling, kvalitetsarbete, Earned Value, ledarskap m.m.

Språk Engelska, Tyska**Anställningar**

1982- 83 ASEA AB, Västerås
1983- 85 ASEA ATOM AB, Västerås
1985- 89 Swepro Engineering AB, Stockholm
1989- 90 Projekt Konsult K-Å Karlsson AB, Västerås
1990-2001 Swepro Engineering AB, Stockholm. Delägare från 1992, styrelseledamot 2000-2001.
2002-2004 Swepro Project Management AB. Delägare. Affärsområdeschef.
2005- ProKomp Projektledning HB. Delägare.

Yrkeserfarenhet

Projektledningserfarenhet finns från alla skeden i ett projekt, från uppstart till avslut och överlämnande med erfarenhetsåterföring. Erfarenhet och teoretiska kunskaper finns från alla kunskapsområden inom projektledning såsom hantering och ledning av Integration i projekt, hantering och ledning av Omfattning i projekt, planering och styrning av Tid och Kostnad, Kvalitetsledning, ledning av personella Resurser, Kommunikation, Riskhantering och Upphandling.

Erfarenhet av utlandsstationering samt arbete med internationella projekt från Sverige finns.

Huvuddelen av erfarenheterna är hämtade från järnvägs-, kraftproduktions- och kraftdistributionsprojekt.

Sammanställning av erfarenheter

- 2011- Huvudprojektledare för Goodtechs utförandeentreprenad järnväg mot
Trafikverket. Entreprenaden omfattar Mark, Kanalisation, Bana, Kontaktledning,
Elkraft, Signal, Fjärrstyrning och Tele. Trafikverket tillhandahåller allt
järnvägsspecifikt, material. Genomförandetid ca 1,5 år.
Uppdragsgivare: Goodtech Projects & Services
Projektbudget: ca 100 MSEK
Placering: Stockholm
- 2009-2011 Projekteringsledare El, Signal, Tele inom Projekt Tvärbanans utbyggnad.
2 år Uppdragsgivare: SL AB
Projektbudget: ca 3 000 MSEK
Placering: Stockholm
- 2008-2009 Översyn av tidsstyrningsarbete och införande av förbättringsåtgärder för
1 år tågleveransprojekt generellt inom Bombardier Transportation i Västerås.
Coach för planeringsgruppen inom projekt Delhi Metro.
Delaktig i planering av konstruktionsverksamheten för projekt Regina SJ.
Uppdragsgivare: Bombardier Transportation AB
Projektbudget: ca 2 000 - 4 000 MSEK
Placering: Västerås
- 2008 Rådgivning inför planerad omdragning av 130 kV kraftledning. Deltid.
4 mån Uppdragsgivare: Stadsbyggnadskontoret, Norrköpings kommun
Placering: Norrköping
- 2006-2008 Projektledare för Banverkets projekt för utbyggnad av omformarstation i
2 år Häggvik med samordningsansvar för upphandling av 3 omformarstationer i två
regioner inom Banverket.
Uppdragsgivare: Banverket Investeringsdivisionen Distrikt Mitt
Budget: ca 210 MSEK
Placering: Stockholm
- 2003-2006 Projektledare för Banverkets projekt för förstärkt kraftförsörjning med
3 år AT/BT- system till Svealandsbanan. Utökning av tidigare uppdrag.
Uppdragsgivare: Banverket Östra banregionen
Budget: ca 25 MSEK
Placering: Stockholm
- 2003-2006 Projektledare för Banverkets projekt för utbyggnad av omformarstation i Älvsjö
3 år med samordningsansvar för upphandling av fyra nya omformarstationer i tre
regioner inom Banverket. Utökning av tidigare uppdrag.
Uppdragsgivare: Banverket Östra banregionen
Budget Älvsjö: ca 150 MSEK
Budget upphandling: ca 300 MSEK
Placering: Stockholm

- 2002-2005
3 år Projektledare för Banverkets projekt ”Kraftförsörjning Hallsberg- Nässjö”
i huvudsak bestående av:
- AT/BT- system för dubbelspår mellan Hallsberg och Nässjö
 - Nya omformarstationer i Mjölby och Hallsberg
 - Nya kopplingscentraler i Gripenberg och Degerön
- Uppdragsgivare: Banverket Östra banregionen
Budget: ca 500 MSEK
Placering: Stockholm
- 2003- 2004
1,5 år Projektledare för Banverkets projekt för bulleråtgärder och byte av fläktar i omformarstation i Häggvik.
- Uppdragsgivare: Banverket Östra banregionen
Budget: 5 MSEK
Placering: Stockholm
- 2003- 2004
1,5 år Projektledare för Banverkets projekt för flyttning av fränkskiljarställverk m.m. på Stockholms central.
- Uppdragsgivare: Banverket Östra banregionen
Budget: 6 MSEK
Placering: Stockholm
- 1997- 2002
6 år Projektledare för Banverkets projekt ”130 kV Östergötland/ Småland” bestående av 5 st 130/15 kV transformatorstationer och ca.170 km 130 kV kraftledning.
- Uppdragsgivare: Banverket Östra banregionen
Budget: 187 MSEK
Placering: Stockholm
- 1997- 98
2 år Projektledare för Banverkets projekt ”130 kV Kraftförsörjning” bestående av 4 st 130/15 kV transformatorstationer och ca. 90 km 130 kV kraftledning. Avslut av projektet.
- Uppdragsgivare: Banverket Östra regionen
Budget: 200 MSEK
Placering: Stockholm
- 1997
6 mån Utvärdering och revidering av metoder och rutiner för projektstyrning i multiprojektmiljö för TRC.
- Uppdragsgivare: Tekniska röntgencentralen (ägt av ABB Atom)
Placering: Stockholm
- 1995- 96
2 år Projekt- /Projekteringsledare för el-, signal- och teleanläggningar i Banverkets projekt ”Tierp- Älvkarleö”.
- Uppdragsgivare: Banverket Mellersta regionen
Budget: ca. 600 MSEK
Placering: Tierp

- 1994
6 mån
Planeringsansvarig i Banverkets projekt "130 kV Kraftförsörjning" bestående av 4 st 130/15 kV transformatorstationer och ca. 90 km 130 kV kraftledning.
Uppstart av projektet innefattande projektbeskrivning, budgetering, resursplanering, kassaflödesbedömning, tidplanering, administrativa rutiner, förfrågningsunderlag, upphandling m.m.
Uppdragsgivare: Banverket Östra regionen
Budget: 200 MSEK
Placering: Stockholm
- 1994
2 tillfällen
Föredragande i kurs i projektstyrning, 5 p. Kursen framtagen av SWEPRO.
Uppdragsgivare: Höskolan Eskilstuna/ Västerås
- 1992- 95
4 år
Projektplanering och teknisk koordinering för ban-, el-, signal- och teleanläggningar i Banverkets projekt "Fyrspåret."
Uppdragsgivare: Banverket Östra regionen
Budget: 1 800 MSEK
Placering: Stockholm
- 1991- 92
1 ½ år
Planeringsansvarig i Vattenfalls projekt "VEGA", en elproduktionsanläggning i Eskilstuna med bibränsleförgasning. Delvis ett utvecklingsprojekt.
Uppdragsgivare: Vattenfall Energisystem
Budget: ca. 600 MSEK
Placering: Stockholm
- 1990- 91
2 år
Ansvarig för projektadministration, ekonomi och planering för Vattenfall i Projekt "Stallbacka 3", ombyggnad av befintlig gasturbinanläggning i Trollhättan till en gaskombianläggning.
Uppdragsgivare: Vattenfall Energisystem
Budget: ca. 800 MSEK.
Placering: Stockholm
- 1989- 90
2 år
Planering och uppföljning av ABB Power Systems projekt "HVDC Inter Island Link" i Nya Zeeland.
Uppdragsgivare: ABB Power Systems
Budget: ca. 700 MSEK.
Placering: Ludvika
- 1989- 90
8 mån
Marknadsföring och försäljning av projektplaneringsprogram.
Uppdragsgivare: Projekt Konsult K-Å Karlsson AB
Placering: Västerås
- 1988- 89
1 år
Planering och uppföljning av ASEA Tractions leverans av förortståg till SEPTA Norristown i USA.
Uppdragsgivare: ASEA Traction
Placering: Västerås
- 1987- 88
1 ½ år
Planering och uppföljning av ASEA Tractions spårvägsprojekt i Istanbul.
Uppdragsgivare: ASEA Traction
Budget: ca. 2 000 MSEK.
Placering: Västerås med frekventa koordineringsmöten i Istanbul

- 1985- 87 Idrifttagning av transformatorstationer 200 kV till 400 kV för ASEA. Flera olika
1 ½ år anläggningar i landet.
Uppdragsgivare: ASEA Switchgear
Placering: Iran
- 1983- 85 Provning och idrifttagning av elutrustning vid kärnkraftverket Oskarshamn III.
2 ½ år Uppdragsgivare: ASEA Atom
Placering: Oskarshamn
- 1982- 83 Elektrisk provning av ställverksutrustning i fabrik.
8 mån Uppdragsgivare: ASEA AB
Placering: Västerås